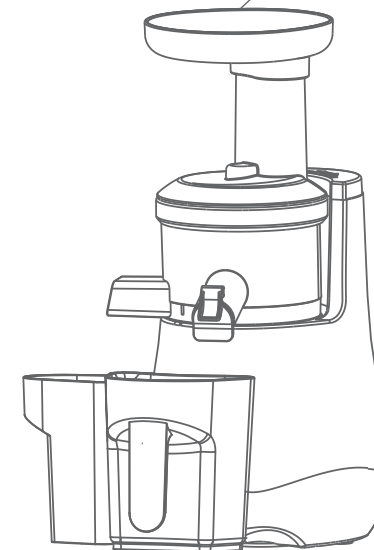


Hà Nội	Trung tâm Dịch vụ Kỹ thuật Miễn Bắc	231 Trần Đại Nghĩa, P. Đồng Tâm, Q. Hai Bà Trưng
Hà Nội 1	Trung tâm Bảo hành Thái Dương Đông Anh	Do Hạ, Xã Tiến Phong, Huyện Mê Linh, TP Hà Nội
Hà Nội 2	Trung tâm Bảo hành Huy Khánh Hà Đông	Số 36 Ngô Thi Nhậm, Phường Hà Cầu, Quận Hà Đông, TP Hà Nội
Hà Nội 3	Trung tâm Bảo hành Thái Dương Chương Mỹ	A15.3 Trảng An Trên, Thị trấn Chúc Sơn, Huyện Chương Mỹ, TP Hà Nội
Bắc Ninh	Trung tâm Bảo hành Hồng Hải	Số 108, Trần Hưng Đạo, Phường Tiến An, TP Bắc Ninh, Tỉnh Bắc Ninh
Bắc Giang 1	Trung tâm Bảo hành Thanh Sâm	Đường Giáp Văn Cường, Phố Thanh Hưng, Thị Trấn Đồi Ngô, Tỉnh Bắc Giang
Bắc Giang 2	Trung tâm Bảo hành Hà Kiên	129 Đường Nguyễn Thị Lưu, Phường Ngô Quyền, TP Bắc Giang, Bắc Giang
Hưng Yên	Trung tâm Bảo hành Bình An	Số 188 Lê Văn Lương, Phường An Tảo, TP Hưng Yên, Tỉnh Hưng Yên
Hải Dương	Trung tâm Bảo hành Khánh Linh	Số 10 Vũ Khâm Lân, Phường Hải Tân, TP Hải Dương, Tỉnh Hải Dương
Hải Phòng	Trung tâm Bảo hành Gia Hưng	Số 462 Chợ Hàng, Phường Dư Hàng Kênh, Quận Lê Chân, TP Hải Phòng
Quảng Ninh 1	Trung tâm Bảo hành Duy Thăng	Tổ 2, Khu 5, Phường Hà Tu, Thành Phố Hạ Long, Tỉnh Quảng Ninh
Quảng Ninh 2	Trung tâm Bảo hành Trung Đức	Số 945, Tổ 5, Khu Lam Thạch A, Phường Cẩm Thạch, TP Cẩm Phả, Tỉnh Q.N
Quảng Ninh 3	Trung tâm Bảo hành Hồng Ngọc	Số 359 Tổ 33A Khu Cầu Sến, Phường Yên Thanh, TP Uông Bí, Quảng Ninh
Thái Bình 1	Trung tâm Bảo hành Rinh Long	Số 272 Phố Trần Hưng Đạo, TP Thái Bình, Tỉnh Thái Bình
Thái Bình 2	Trung tâm Bảo hành Thái Bình	Số 402 Lý Thường Kiệt, Phường Trần Lâm, TP Thái Bình, Tỉnh Thái Bình
Nam Định 1	Trung tâm Bảo hành Thành Tùng	Số 835 Đường Điện Biên, Xã Lộc Hoà, TP Nam Định, Tỉnh Nam Định
Nam Định 2	Trung tâm Bảo hành Thành Đạt	Số 114 Nguyễn Bình, Phường Trần Quang Khải, TP Nam Định, Nam Định
Hà Nam	Trung tâm Bảo hành Cường Phương	Số 46 Trần Phú, Phường Quang Trung, TP Hà Nam, Tỉnh Hà Nam
Ninh Bình 1	Trung tâm Bảo hành Phú Mỹ Linh	Số 132+134 Đường 30/6 Phúc Chính 2, Phường Nam Thành, TP Ninh Bình
Ninh Bình 2	Trung tâm Bảo hành Phùng Thịnh	Số 409 Đường Hải Thượng Lãn Ông, phố Lê Lợi, Phường Văn Giang, TP N.B
Thanh Hoá 1	Trung tâm Bảo hành Mạnh Tuấn	258 Trường Thi, Phường Trường Thi, TP Thanh Hoá, Tỉnh Thanh Hoá
Thanh Hoá 2	Trung tâm Bảo hành Mạnh Phương	Lô 18 Đông Bắc Ga, Đường Đinh Nghệ, Phường Đông Thọ, TP Thanh Hoá
Thanh Hoá 3	Trung tâm Bảo hành Thùy Duyên	Ki ốt 07, Đường Cú Chình Lan KP10, Phường Ngọc Trao, TX Bim Sơn, T.H
Nghệ An 1	Trung tâm Bảo hành Hồng Hà	Số 171, Đường Lê Lợi, Phường Lê Lợi, TP Vinh, Tỉnh Nghệ An
Nghệ An 2	Trung tâm Bảo hành Đức Vinh	Số 7/A2 Hermann, Phường Hưng Phúc, TP Vinh Tĩnh, Tỉnh Nghệ An
Nghệ An 3	Trung tâm Bảo hành Dũng Thành An	Khối 2 Thị trấn Yên Thành, Huyện Yên Thành, Tỉnh Nghệ An
Hà Tĩnh 1	Trung tâm Bảo hành Hữu Thịnh	Số 301 Trần Phú, Phường Đức Thuận, TX Hồng Lĩnh Tỉnh Hà Tĩnh
Hà Tĩnh 2	Trung tâm Bảo hành Thái Dương Phát	Số 11 Lê Đại Hành - Phường Hưng Tri - Kỳ Anh - Tỉnh Hà Tĩnh
Hà Tĩnh 3	Trung tâm Bảo hành Hồng Hà	Số 63 Đường Trần Phú TP Hà Tĩnh - Hà Tĩnh
Hà Giang	Trung tâm Bảo hành Đại Đức	Số 02 Đường Hồng Quân, Tổ 13, Phường Nguyễn Trãi, TP Hà Giang, Hà Giang
Cao Bằng	Trung tâm Bảo hành Chiến Khu	Số 04, Tổ 30, Phường Hợp Giang, TP Cao Bằng, Tỉnh Cao Bằng
Bắc Kạn	Trung tâm Bảo hành Đức Hữu	Số 43 Tổ 10, Phung Chi Kiên, TP Bắc Kạn, Tỉnh Bắc Kạn
Lạng Sơn	Trung tâm Bảo hành Hà Anh	Số 344 Đường Bà Triệu, Phường Đông Kinh, TP Lạng Sơn, Tỉnh Lạng Sơn
Tuyên Quang	Trung tâm Bảo hành Thành Tuyên	Số 411 Đường Quang Trung, Tổ 27, Phường Phan Thiết, TP Tuyên Quang
Thái Nguyên 1	Trung tâm Bảo hành Điện Máy Thái Nguyên	Số 244/1 Đường Bắc Kạn, Phường Hoàng Văn Thu, TP Thái Nguyên
Thái Nguyên 2	Trung tâm Bảo hành Sao Việt	Số 68A Đường CMT8, tổ 6 P. Phan Đình Phùng, TP Thái Nguyên
Sơn La	Trung tâm Bảo hành Lâm Dũng	Số 229B Đường Trần Đăng Ninh, Tổ 8 Phường Quyết Tâm, TP Sơn La
Điện Biên	Trung tâm Bảo hành Quang Dũng	Số 337 Tổ 23 Phường Tân Thành, TP Điện Biên Phủ, Tỉnh Điện Biên
Hoà Bình	Trung tâm Bảo hành Dũng Linh	Số 117 Hoàng Văn Thu Tổ 2, Phường Thịnh Lang, TP Hoà Bình, Hoà Bình
Lai Châu	Trung tâm Bảo hành Việt Nguyên	Tổ 8 Phường Quyết Tiến, TP Lai Châu, Tỉnh Lai Châu
Lào Cai	Trung tâm Bảo hành Văn Nam	Số 96 Đường Lê Lai, Phường Kim Tân, TP Lào Cai, Tỉnh Lào Cai
Yên Bái	Trung tâm Bảo hành Mạnh Sử	SN 52 Đường Trần Hưng Đạo, Phường Hồng Hà, TP Yên Bái, Tỉnh Yên Bái

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÁY ÉP CHẬM

スロージューサー
SLOW JUICER
USER MANUAL



MODEL: **KG150SJ**

ĐĂNG KÝ BẢO HÀNH ĐIỆN TỬ

(*Chi tiết vui lòng xem mặt sau)

Cách 1

Quét QR CODE hoặc
truy cập website



Cách 2

Soạn tin nhắn gửi **8088**
theo cú pháp dưới đây

SERIAL STICKER

Quy chế bảo hành:

I. Thời hạn bảo hành

Thời hạn bảo hành được xác nhận dựa vào thông tin được đăng ký bảo hành điện tử.

II. Điều kiện được bảo hành

1. Sản phẩm phải được đăng ký bảo hành điện tử.
2. Sản phẩm chính hãng Công Ty Cổ Phần Liên Doanh Kangaroo Quốc Tế.
3. Tem niêm phong (tem vỡ) còn nguyên dạng, không rách rời.
4. Kiểu máy (Model), số máy (Serial No) dán trên sản phẩm phải trùng với thông tin đăng ký bảo hành điện tử.
5. Các hư hỏng do lỗi sản xuất.

Lưu ý:

- Quý khách vui lòng đăng ký bảo hành theo hướng dẫn ở mặt trước để đảm bảo quyền lợi. Nếu là Đại lý vui lòng đăng ký tài khoản tại website <https://baohanhdientu.kangaroo.vn/dang-ky>. Sau đó đăng ký bảo hành điện tử trực tiếp trên website hoặc soạn tin nhắn theo cú pháp: **KG <dấu cách> DL <dấu cách> SERIAL <dấu cách> Số điện thoại khách hàng Gửi 8088**

- Trong trường hợp sản phẩm chưa đăng ký bảo hành điện tử thì thời hạn bảo hành được tính từ ngày sản xuất hoặc được tính từ ngày mua hàng tùy thuộc theo điều kiện nào đến trước, căn cứ theo ngày sản xuất trên hệ thống của Kangaroo hoặc hóa đơn GTGT hoặc hóa đơn bán hàng trực tiếp do cơ quan thuế phát hành.

- Mọi thông tin chi tiết quý khách vui lòng liên hệ tổng đài qua số hotline **1900555566** hoặc truy cập website <https://baohanhdientu.kangaroo.vn>

Cảm ơn Quý vị đã sử dụng sản phẩm của tập đoàn Kangaroo

Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn lắp đặt và vận hành sản phẩm trong cuốn sách này. Giữ lại sách hướng dẫn sử dụng để thuận tiện cho những lúc cần tham khảo về sau. Khách hàng tự chịu trách nhiệm về những thiệt hại, tổn thất về người hay vật chất phát sinh trực tiếp hoặc gián tiếp từ việc lắp đặt hoặc bảo trì theo định kỳ và/hoặc sử dụng sản phẩm không đúng cách, không tuân thủ đầy đủ các quy định trong bản sách hướng dẫn sử dụng này.

Dear value Customer,

Thank you very much for using Kangaroo product.

Please read the Instruction Manual carefully before using the product to ensure that you obtain the best possible results and safety. Keep the Manual for future reference. Kangaroo is not liable for any losses damages arising from incorrect installation or use of the product.



THIẾT BỊ GIA DỤNG
HOME APPLIANCES



THIẾT BỊ NHÀ BẾP
KITCHEN APPLIANCES



VẬT LIỆU XÂY DỰNG
BUILDING MATERIALS



ĐIỆN LẠNH
FREEZER

MỤC LỤC/ CONTENTS

LƯU Ý KHI SỬ DỤNG	02
CẤU TẠO	05
CÁCH LẮP ĐẶT	06
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG	08
CÁCH THẢO LẮP	10
VỆ SINH VÀ BẢO TRÌ	11
THÔNG SỐ SẢN PHẨM	12
SỰ CỐ VÀ CÁCH KHẮC PHỤC	13
PRODUCT FEATURES	14
ACCESSORIES	17
ASSEMBLY METHOD	18
INSTRUCTIONS FOR USE	20
DISASSEMBLY METHOD	22
CLEANING AND MAINTENANCE	23
SPECIFICATION	25
TROUBLESHOOTING	26
WARRANTY INFORMATION	27

LƯU Ý KHI SỬ DỤNG

TÍNH NĂNG CỦA SẢN PHẨM

1. Máy ép sử dụng phương pháp ép nên rau củ quả ở tốc độ chậm, khác với phương pháp ép mài mòn rau củ quả truyền thống nên giúp giữ nguyên hương vị tự nhiên và các chất dinh dưỡng có trong rau củ quả. Sản phẩm có thể làm nước ép trái cây, rau, củ...
2. Trục ép, khay chứa và các bộ phận khác có thể tháo rời, dễ dàng vệ sinh.
3. Thiết kế hai lần công tắc bảo vệ giúp an toàn hơn trong quá trình sử dụng. (máy ép chỉ hoạt động khi khay chứa & phễu đã được lắp đặt chính xác)
* Lưu ý: Sản phẩm có thể sử dụng trong gia đình và không dùng sản phẩm cho mục đích thương mại vì có thể giảm tuổi thọ của sản phẩm. Không sử dụng sản phẩm nếu lưới lọc bị hỏng.

Vui lòng đọc kỹ sách hướng dẫn trước khi sử dụng sản phẩm sử dụng máy theo sách hướng dẫn. Đảm bảo không sử dụng sản phẩm cho các mục đích khác.

1. Không sử dụng chung nguồn điện cho máy ép và các thiết bị công suất cao khác. Sử dụng nguồn điện có bảo vệ ngắt mạch khi 30A.
2. Để tránh rò rỉ điện và các nguy cơ khác, vui lòng sử dụng máy theo sách hướng dẫn.
3. Không được để máy móc, đường dây điện và phích cắm bị nhúng vào nước hoặc các chất lỏng khác.
4. Hãy cẩn quan sát quá trình vận hành của máy để tránh tai nạn.
5. Nếu các bộ phận hoặc linh kiện sản phẩm bị hư hỏng (đặc biệt là thiết bị bảo vệ an toàn và dây điện bị hỏng), vui lòng ngừng sử dụng sản phẩm. Không tự ý sửa chữa sản phẩm, hãy để những người có chuyên môn xử lý.
6. Không để trẻ em hoặc người tàn tật vận hành máy dưới sự điều khiển mà không nhận được bất kỳ hướng dẫn hoặc giám sát nào.

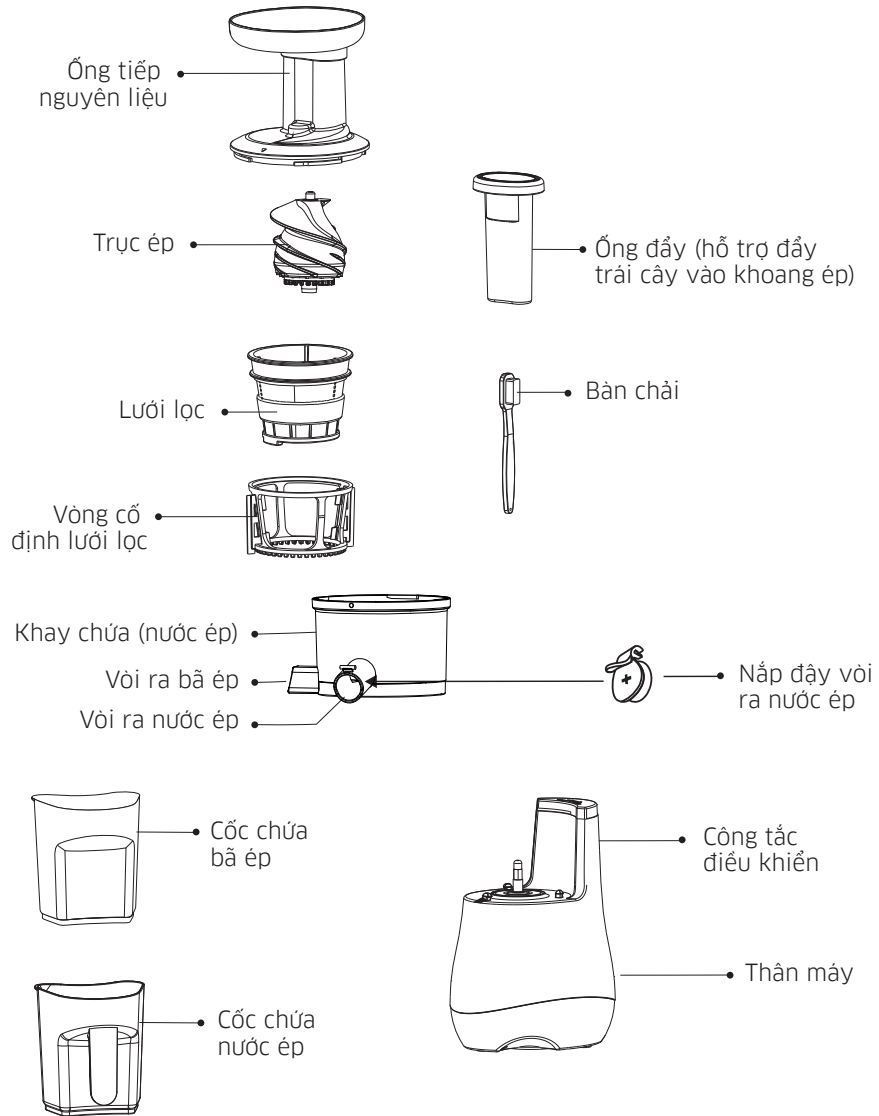
LƯU Ý KHI SỬ DỤNG

7. Không đặt sản phẩm trên hoặc gần nơi có nguồn nhiệt cao như bếp ga hoặc bếp điện.
8. Không được sử dụng ngón tay, thìa hoặc đũa để đẩy rau củ quả vào khay chứa.
9. Vui lòng không chạm hoặc di chuyển bất kỳ bộ phận chuyển động nào trong quá trình vận hành máy.
10. Để ngăn chặn chập cháy hoặc đoản mạch, không cho tấm kim loại hoặc các vật dẫn điện vào máy.
11. Trước khi máy được vệ sinh, di chuyển hoặc không được sử dụng, vui lòng tắt nguồn và rút phích cắm.
12. Không đặt máy gần vật dễ cháy.
13. Nếu dây nguồn bị lỗi, cần phải được thay thế bởi dây nguồn quy định của nhà sản xuất, đại lý ủy quyền của hãng hoặc những người có trình độ chuyên môn.
14. Giữ phích cắm bằng tay khi cắm hoặc rút dây nguồn khỏi ổ cắm, không được kéo hoặc dùng tay ướt chạm vào dây nguồn.
15. Đặt máy ép trên một mặt phẳng chắc chắn trước khi sử dụng.
16. Rút phích cắm khỏi nguồn điện ngay sau khi sử dụng.
17. Tắt thiết bị và ngắt kết nối khỏi nguồn trước khi thay đổi phụ kiện hoặc chạm vào các bộ phận đang sử dụng.
18. Luôn ngắt kết nối thiết bị khỏi nguồn điện nếu không sử dụng và trước khi lắp ráp, tháo rời hoặc làm sạch.
19. Không để trẻ em sử dụng thiết bị. Giữ thiết bị và dây nguồn của sản phẩm xa tầm tay trẻ em.

LƯU Ý KHI SỬ DỤNG

20. Thiết bị có thể được sử dụng bởi những người bị suy giảm năng lực thể chất, giác quan hoặc tinh thần hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức nếu họ đã được giám sát hoặc hướng dẫn về việc sử dụng thiết bị theo cách an toàn và hiểu các mối nguy liên quan.
21. Trẻ em không được chơi với thiết bị.
22. Thiết bị này có thể được sử dụng bởi trẻ em từ 8 tuổi trở lên và những người bị suy giảm khả năng thể chất, giác quan hoặc tinh thần hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức nếu họ đã được giám sát hoặc hướng dẫn về cách sử dụng thiết bị theo cách an toàn và hiểu các mối nguy liên quan. Trẻ em không được làm vệ sinh và bảo trì nếu không có sự giám sát.

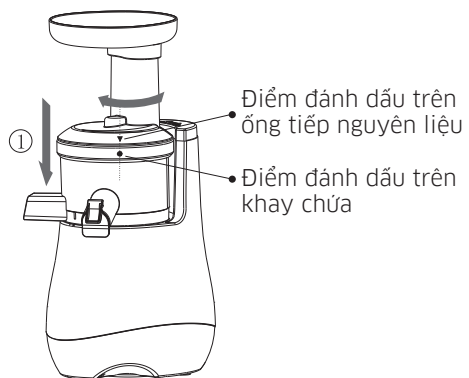
CẤU TẠO



CÁCH LẮP ĐẶT



CÁCH LẮP ĐẶT



5. Lắp ráp ống tiếp nguyên liệu

(1) Đặt ống tiếp nguyên liệu xuống sao cho điểm đánh dấu trên ống tiếp nguyên liệu và khay chứa thẳng hàng với nhau.

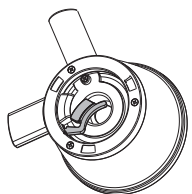
(2) (3) xoay ở phía sau phần nhô ra của ống tiếp nguyên liệu thẳng hàng với cửa thân máy theo chiều kim đồng hồ và khóa lại.

6. Hoàn thiện.

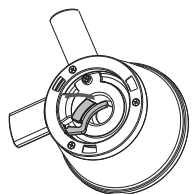
Đặt cốc chứa nước ép/bã ép vào từng vò tương ứng.

Lắp ráp miếng đệm cao su

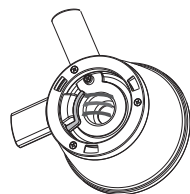
Sau khi tháo miếng đệm cao su ra để vệ sinh, hãy chèn lại theo hình minh họa



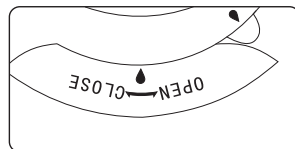
Đáy khay chứa



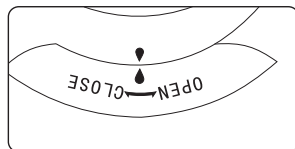
Hướng chèn miếng đệm cao su



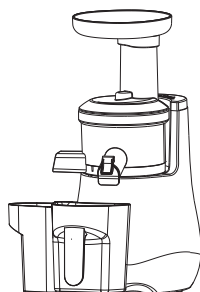
Chèn chặt



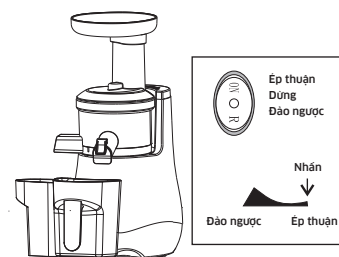
②



③



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG



Bật công tắc (Forward)

Forward: Rau củ quả sẽ được đưa xuống trục ép và ép

Reverse: Trục ép sẽ đẩy ngược trở lại rau củ

Lưu ý: Không dùng tay ướt để bật máy. Không để máy chạy không trước khi đưa trái cây và rau củ vào, nếu không có thể sẽ làm hỏng sản phẩm.



Cho trái cây và rau quả đã làm sạch vào ép

(nếu kích thước của trái cây và rau quả lớn hơn kích thước của ống tiếp nguyên liệu, vui lòng cắt thành các miếng nhỏ với kích thước phù hợp) đưa vào đầu tiếp liệu của máy và sử dụng ống đẩy hỗ trợ đẩy nguyên liệu vào.

Lưu ý: Hãy sử dụng trái cây tươi và rau quả để làm nước ép. Trái cây và rau củ lâu ngày được bảo quản trong tủ lạnh nên sử dụng sau khi ngâm trong nước lạnh trong khoảng 10 phút.

Cán bỏ lõi của trái cây trước khi ép.

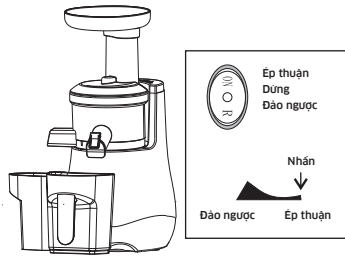
Nếu máy dừng đột ngột trong quá trình vận hành, trước tiên hãy nhấn nút "Stop", sau đó nhấn nút "reverse" để làm cho nguyên liệu trong ống tiếp liệu được đẩy lên sau đó nhấn nút "forward" (lặp lại quá trình khoảng 3 lần).

* Trong quá trình "reverse", vui lòng dùng tay ấn nhẹ vào nắp (tránh để nắp bị lỏng).

* Nếu máy vẫn không chạy sau thao tác trên, vui lòng tháo khay chứa để vệ sinh, sau đó thử lại lần nữa.

* Các nguyên liệu cứng (như cà rốt) phải được cắt thành các dải; nếu không có thể gây ra kẹt và thậm chí hư hỏng sản phẩm.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG



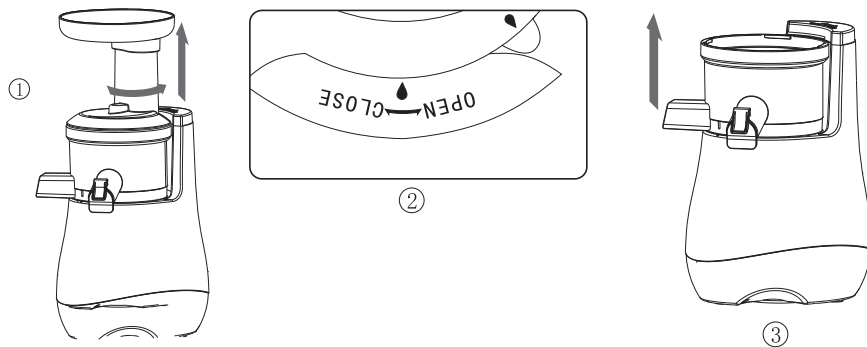
Sau khi quá trình ép, vui lòng nhấn công tắc dừng và rút phích cắm điện.

Cảnh báo: Vui lòng không trữ nước ép trái cây trong thời gian dài.

Máy không thể sử dụng để nghiền hạt (có thể gây ra lỗi kẹt động cơ và trục trặc kỹ thuật).

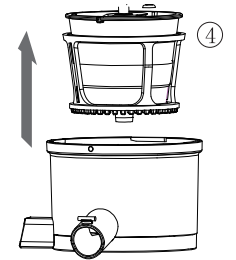
CÁCH THẢO LẮP

1. Tắt máy, rút phích cắm ra khỏi ổ cắm nguồn điện.
2. Dùng tay giữ lấy khay chứa và xoay ống tiếp nguyên liệu theo ngược chiều kim đồng hồ (xem hình 1,2), nhấc lên khỏi khay chứa theo chiều chỉ ra trong hình.
3. Xoay khay chứa và nhấc ra khỏi thân máy (hình 3)

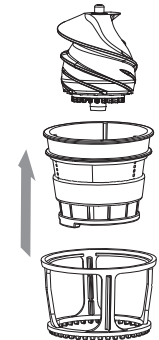


CÁCH THẢO LẮP

4. Nhấc vòng cố định lưới lọc, lưới lọc và trục ép ra khỏi khay chứa (xem hình 4)



5. Lăn lượt tháo rời các bộ phận vòng cố định lưới, trục ép, bộ lọc và giá đỡ



VỆ SINH VÀ BẢO TRÌ

1. Tháo rời và vệ sinh các bộ phận bằng nước sạch. Vệ sinh lưới lọc bằng bàn chải nếu bị mắc xơ rau quả.

Lưu ý: Vui lòng không sử dụng bàn chải sắt, chất tẩy rửa mạnh hoặc dụng cụ sắc nhọn để vệ sinh.

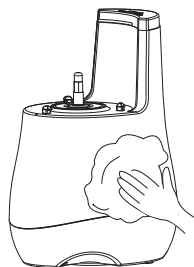


2. Không nhúng thân máy vào nước, dùng khăn mềm để lau máy

3. Sau khi rửa sạch, lau khô các bộ phận và để ở nơi thoáng khí.

Ghi chú:

- Vui lòng vệ sinh máy ngay sau khi sử dụng, nếu không nguyên liệu sẽ khô và bám dính lên các bộ phận gây khó vệ sinh và ảnh hưởng tới lần lắp ráp sau.
- Miếng đệm cao su ở đáy khay chứa có thể tháo rời để vệ sinh



LƯU Ý KHI SỬ DỤNG

1. Nguyên liệu sẽ được đưa vào máy lần lượt và nguyên liệu mới sẽ được đưa vào máy sau khi các nguyên liệu trước đã được ép.
2. Các nguyên liệu có hàm lượng xơ lớn (như cần tây) được đưa vào máy ép sau khi cắt thành các khối có kích thước phù hợp (10- 20mm). (Các nguyên liệu cứng nhiều xơ được đưa vào máy sau khi được cắt thành các khối khoảng 3cm).
3. Khi cà rốt đã được bảo quản ở tủ lạnh trên 1 tuần được sử dụng để ép, tốt hơn

VỆ SINH VÀ BẢO TRÌ

nên ép cùng với các loại nguyên liệu có hàm lượng nước lớn (như lê hoặc cam), vì hàm lượng nước trong cà rốt khi đó rất ít. Lượng nước ép sẽ lớn hơn nếu các nguyên liệu tươi mới được đưa vào máy sau khi các nguyên liệu trước đó đã được ép xong (lượng nước ép sẽ thay đổi theo hàm lượng nước của nguyên liệu).

4. Lượng nước ép sẽ ít nếu nguyên liệu không tươi. Khi sử dụng nguyên liệu khô được bảo quản trong tủ lạnh để ép, nguyên liệu trước khi ép phải được ngâm trong nước để hút đủ nước, như vậy hiệu quả sẽ cao hơn.

5. Không áp dụng các nguyên liệu cứng để làm nước ép (như sắn dây, mía đường, v.v.)

6. Sẽ có tiếng ồn nhất định do ma sát giữa nguyên liệu cứng với trục ép. Điều này không ảnh hưởng đến sản phẩm.

7. Nước ép sẽ bắn lên cửa tiếp nguyên liệu khi ép các nguyên liệu nhiều nước như cherry, cà chua bi và nho. Khi ép các trái cây mềm nên cho thêm các nguyên liệu như táo hoặc lê trong quá trình ép để được nhiều nước & bã ép ra đều hơn.

THÔNG SỐ SẢN PHẨM

Điện áp định mức	Tần số định mức	Công suất định mức	Thời gian hoạt động tối đa
220V	50/60Hz	120 W	≤20min

SỰ CỐ VÀ CÁCH KHẮC PHỤC

SỰ CỐ	NGUYÊN NHÂN	KHẮC PHỤC
Máy đang hoạt động thì dừng đột ngột	<p>A Lồng phích cắm dây nguồn.</p> <p>B Nguyên liệu đưa vào máy quá nhiều.</p> <p>C Trái cây cứng và rau chưa được cắt nhỏ.</p>	<p>A Cắm lại phích cắm.</p> <p>B Nhấn công tắc "reserve" trong 2-3 giây để làm cho nguyên liệu được đảo lên; sau đó nhấn nút "forward" (lặp lại quá trình khoảng 3 lần). Nếu máy vẫn không chạy, vui lòng vệ sinh máy rồi sử dụng tiếp.</p> <p>C Trái cây và rau cứng (như cà rốt) sẽ ép được sau khi cắt thành các dải.</p>
Lượng nước ra ít hoặc bị chảy ra ngoài thân máy	<p>A Sử dụng nguyên liệu khô bảo quản trong tủ lạnh quá lâu để ép</p> <p>B Đệm cao su ở đáy khay chứa không được lắp đúng cách</p>	<p>A Ngâm nguyên liệu được bảo quản lâu trong tủ lạnh vào nước trước khi ép</p> <p>B Lắp lại đệm cao su</p>
Có tiếng ồn bất thường	<p>A Các phụ kiện không được lắp đặt đúng cách</p> <p>B Máy được đặt trên mặt nền không bằng phẳng</p> <p>C Các bộ phận phát ra tiếng trong quá trình ép</p>	<p>A Kiểm tra xem các phụ kiện có được lắp đúng cách hay không</p> <p>B Hãy đặt máy trên một mặt phẳng</p> <p>C Đây là âm thanh ma sát khi ép trái cây và rau quả, xin đừng lo lắng về việc này.</p>
Thân máy và các phụ kiện bị ố màu sau khi sử dụng	<p>A Bã ép dính vào thân máy</p> <p>B Nhựa có thể bị nhuộm màu rau củ quả nhiều sắc tố như cà rốt, rau bina...</p>	<p>A Vệ sinh máy kịp thời sau khi sử dụng</p> <p>B Vệ sinh bằng các chất tẩy rửa nhẹ</p>

CẢNH BÁO

NGẮT NGUỒN ĐIỆN KHI KHÔNG SỬ DỤNG
KHÔNG CHO TRẺ EM NGHỊCH SẢN PHẨM

PRODUCT FEATURES

1. Non-grinding juicing method featured by slow squeezing is adopted for the product, so the natural flavor and nutrient elements of fruits and vegetables are well retained. The product has multiple functions, including making vegetable juice and fruit juice, etc.
2. The squeezing cup may be separated with the mainframe, and it is convenient to clean.
3. Dual-switch design makes the product safer (make the squeezing cup installed onto the mainframe; apply the front cover of squeezing body, and then turn on the switch to make the juicer run).

Warning: The product is applicable to family use, and it is inapplicable to commercial use, otherwise its service life may be shortened. Don't use the unit if the filter damaged.

Please carefully read the manual before use the juicer, and please use the machine according to the instruction book. Be sure not to use the product for other purposes.

1. Please do not make the machine share the same power supply with other high-power electric appliances, and the product shall be used with 30A leakage circuit breaker installed.
2. To prevent electric leakage and other hazards, please use the machine according to the instruction book.
3. It is forbidden to make the machine power line and plug immersed into water or other liquids.
4. Be careful to watch it during operation of the machine.
5. If the parts or product structure is found to be damaged (particularly, the safety protection device and power line are damaged), please do not use the machine. Do not attempt to repair it by yourself, and it shall be repaired by professionals.

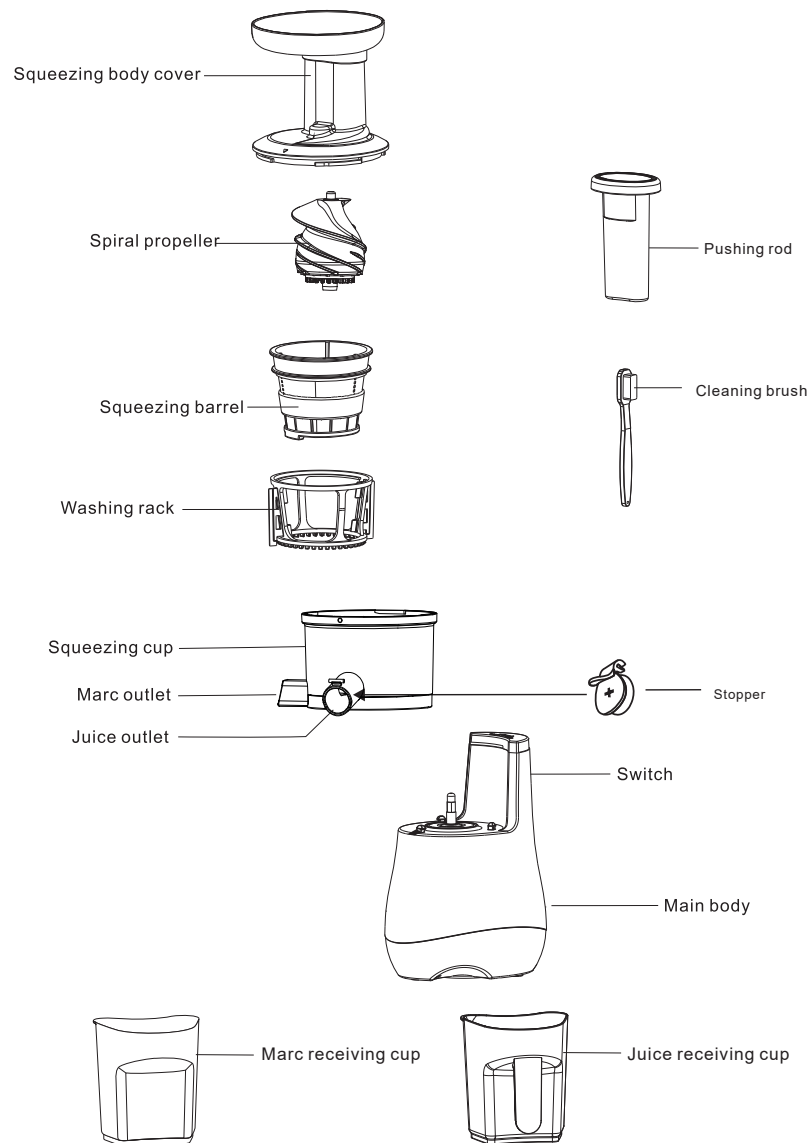
PRODUCT FEATURES

6. Do not let children or the disabled operate the machine under the condition that they have not received any guidance or supervision.
7. Please do not make the product used on or beside high-temperature gas or electric stove.
8. It is forbidden to use finger, spoon or chopstick to push fruits/ vegetables into the feed inlet of the machine.
9. Please do not touch or move any moving part during operation of the machine.
10. Please do not make metal sheet or other conducting material inserted into the juicer, so as to prevent fire or short circuit.
11. Before the machine is cleaned, moved or it is not used, please pull out the plug.
12. Be sure not to put the machine near inflammable goods.
13. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid accident.
14. Be sure to hold the plug with hands when the plug is pulled out, and it is forbidden to pull the power line or touch the wire with wet hands.
15. Please be sure that the juicer is put on a firm plane before it is used.
16. Please be sure to pull out the power plug after the use.
17. Switch off the appliance and disconnect from supply before changing accessories or approaching parts that move in use.
18. Always disconnect the appliance from the supply if it is left unattended and before assembling, disassembling or cleaning.

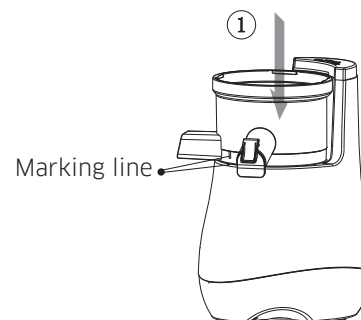
PRODUCT FEATURES

19. This appliance shall not be used by children. Keep the appliance and its cord out of reach of children.
20. Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved.
21. Children shall not play with the appliance.
22. This appliance can be used by children and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

ACCESSORIES

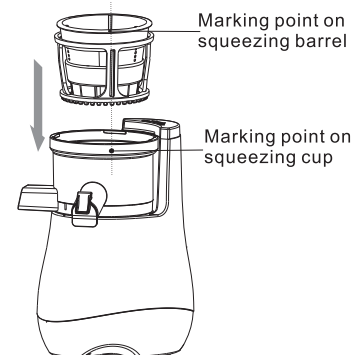


ASSEMBLY METHOD



1. Make the squeezing cup installed onto the main body

(1) Make the squeezing cup inserted to the fixed point position of the main body.



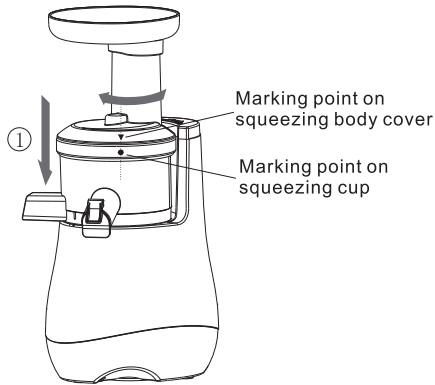
2. Put the squeezing barrel into the washing rack

3. Make the assembled squeezing barrel and washing rack installed into the squeezing cup

When installation, please make the marking point on the squeezing barrel align with that on the squeezing cup

4. Make the spiral propeller installed into the squeezing barrel.

ASSEMBLY METHOD



5. Install the squeezing body cover

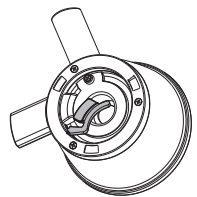
- (1) When it is installed downwards, the marking point on squeezing body cover shall align with that on the squeezing cup
- (2) (3) Make "♥" at the back of the protruding part of squeezing body cover rotate towards "♠" on squeezing cup in clockwise direction and lock.

6. See the figure.

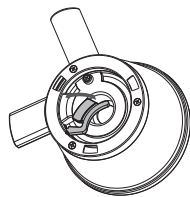
Make the two juice/marc receiving cups put at the appropriate position: one is used to receive juice, and another is used to receive marc (the two cups have the same overall dimension).

Lắp ráp miếng đệm cao su

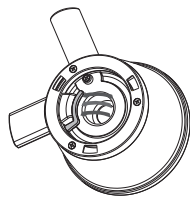
Sau khi tháo miếng đệm cao su ra để vệ sinh, hãy chèn lại theo hình minh họa



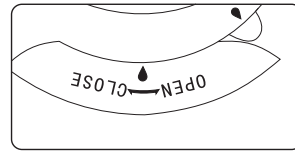
Bottom of squeezing cup



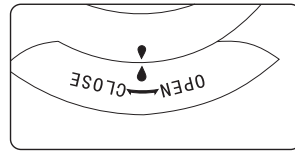
Insertion direction of rubber pad



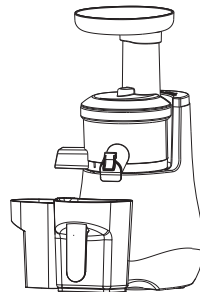
Tight insertion



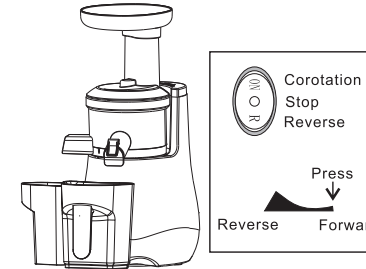
②



③



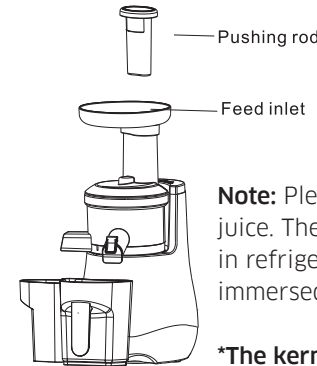
INSTRUCTIONS FOR USE



Turn on the switch (forward)

Forward: Make fruits and vegetables pushed downwards for squeezing.
Reverse: Fruits and vegetables return upwards
Notes: Please don't use wet hand operate switch. Before put into fruits and vegetable, don't let unit run free, Otherwise it may damage the unit.

Make the clean fruits and vegetables (if the size of the fruits and vegetables is larger than that of the feed inlet, please make them cut into the blocks with proper size) put into the feed inlet, and make the pushed inwards by the pushing rod.



Note: Please use fresh fruits and vegetables to make the juice. The stale fruits and vegetables that have been stored in refrigerator for a long time shall be used after being immersed in cold water for over 10min.

*The kernel of fruits must be removed

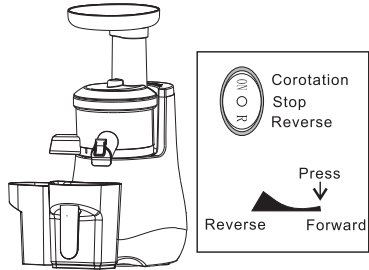
If the machine stops suddenly during operation, press "stop button firstly, and then press the "reverse" button to make the materials in the spiral propeller pushed upwards; and then press "forward" button (repeat the process for about 3 times).

*During "reverse" of the machine, please use hands to press the cover slightly (prevent loosening of the cover).

*If the machine still does not run after the aforesaid operation, please disassemble the squeezing cup for cleaning, and then use the product again.

*The hard materials (such as carrot) must be juiced after being cut into strips; otherwise clamping and even product damage may be caused.

INSTRUCTIONS FOR USE



After the squeezing process is completed, please press the stop switch, and pull out the power plug

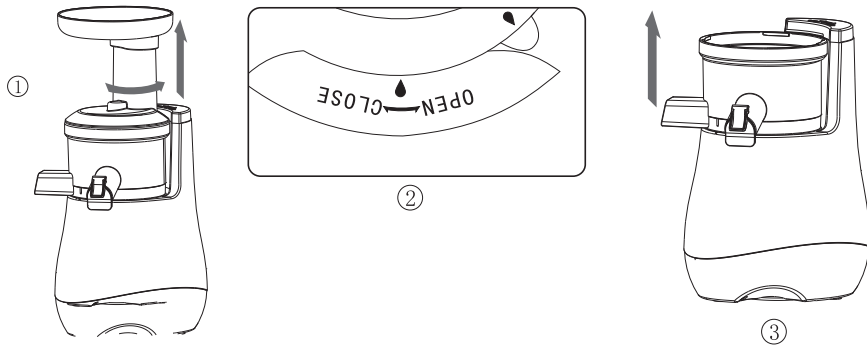
Warning: Please do not store the squeezed juice for a long time. The machine is inapplicable to crush grains (motor clamp and mechanical failure are liable to be caused).

DISASSEMBLY METHOD

1: Power off to stop the machine, and pull out the power plug.

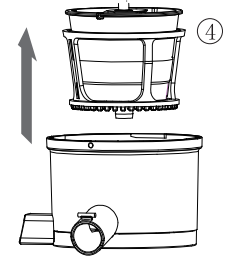
2: Use hands to hold the squeezing body cover and rotate it in counter clockwise direction (see the figure 1,2); and pull out the squeezing body cover when it is rotated to the position indicated in the figure.

3: Hold the juice outlet on the squeezing cup and take it out (see the figure 3).

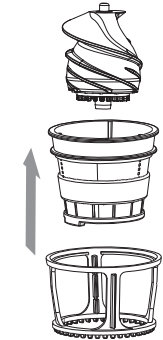


DISASSEMBLY METHOD

4. Take out the spiral propeller+squeezing barrel+washing rack assembly in the squeezing cup (see the figure 4.).



5. Respectively disassemble the spiral propeller, squeezing barrel and washing rack.



CLEANING AND MAINTENANCE

1. Wash the disassembled parts with flowing water; if the meshes are blocked up by dreg, please use the cleaning brush for the cleaning.

Note: Please do not use iron wire brush, abradant or sharp cleaning tool for the cleaning.

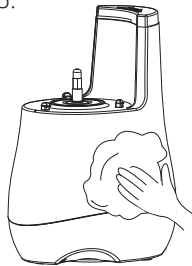


2. Do not make the mainframe put into water for cleaning; and be sure to use wringed soft cloth to clean it

3. After cleaning, please dry the cleaned parts and store them in a clean and ventilating place.

Notes:

1. Please wash the machine in time after use, otherwise the dreg will attach to the container, which will affect the assembly and cleaning, and even result in performance reduction.
2. The rubber pad at the bottom of the squeezing cup may be washed. Please refer to the contents in page 5.



CLEANING AND MAINTENANCE

NOTES FOR USE

*Please read the following contents before use

1. The materials shall be put into the machine slowly one by one, and new materials shall be put into it after the previous materials have been squeezed.

2. The materials with large fiber content (such as celery) shall be put into the machine after being cut into the blocks with appropriate size (1-2cm). (The materials with particularly strong fiber shall be put into the machine slowly after being cut into the blocks of about 3cm).

3. When the carrot that have been stored at low temperature for over 1 year is used for squeezing, it is better to make it squeezed together with the materials with large water content (such as pear or orange), because that such carrot has small water content. The juice amount will be larger if new materials are put into the machine after the previous materials have been squeezed (the juice amount will vary with the water content of materials).

4. The juice amount will be small if the materials are not fresh. When dry materials stored in refrigerator are used for squeezing, the materials shall be squeezed after being immersed in clear water for sufficient water absorption, so that the effect will be better.

5. Hard materials are not applicable to make juice (such as kudzu, sugarcane, etc.)

6. There will be certain friction noise when carrot (hard flesh) or apple (hard peel) is used for squeezing, but this has no impact on the product.

7. Juice will be splash from the feed inlet when such materials as Cherry tomatoes and grapes are used for squeezing.

SPECIFICATION

Nominal voltage	Nominal frequency	Nominal power	Nominal time
220V	50/60 Hz	120 W	≤20min

TROUBLESHOOTING

PHENOMENON	CAUSE	TROUBLESHOOTING METHOD
The running machine stops suddenly	<ol style="list-style-type: none"> Whether the power plug is inserted properly The quantity of materials put into the machine is too much Hard fruits and vegetables are not cut. 	<ol style="list-style-type: none"> Make the plug inserted into the socket. Firstly, press "R" for 2-3s to make the materials return upwards; then press the "ON" button (repeat the process for about 3 times). If the machine still does not run please clean the machine and then use it. Hard fruits and vegetables (such as carrot) shall be squeezed after being cut into strips.
The juice amount is small or juice flows out of the mainframe	<ol style="list-style-type: none"> Materials stored in refrigerator are too long The rubber pad at the bottom of squeezing cup is not installed properly 	<ol style="list-style-type: none"> The juice amount will be increased if the materials are squeezed after being immersed in clear water for sufficient water absorption. Please reinstall the squeezing rubber pad by referring to the installation method. Use fresh fruit.
There is abnormal noise	<ol style="list-style-type: none"> Accessories are not properly installed The machine is put on oblique ground Parts cause extrusion sound during squeezing 	<ol style="list-style-type: none"> Inspect whether the accessories are properly installed after the machine stops Please put the machine on a plane The sound caused by extrusion of fruits and vegetables, and please do not worry about it.
The container and accessories are dyed after use	<ol style="list-style-type: none"> Dreg attaches to the container The container and accessories are liable to be dyed when materials with pigment (such as carrot, spinach etc.) are used for squeezing. 	<ol style="list-style-type: none"> Clean the machine in time after use Clean the machine with detergent after it is wiped with edible oil.

WARNING AFTER USE, BE SURE TO PULL OUT THE PLUG
DO NOT LET CHILDREN TO PLAY WITH SLOW JUICER

WARRANTY INFORMATION

KANGAROO SLOW JUICER is produced under strict quality control protocols by the technical team from Kangaroo. As a leading household appliance manufacturer in Vietnam, we commit to providing highest quality products and best customer service to our customers. During warranty period, all malfunctions and defectives caused by manufacturer shall be serviced free-off-charge in a timely manner.

1. The warranty period is 12 months:

This product is entitled to a warranty period of 12 months
Applied to technical problems caused by failures of manufacturer

2. You will be charged for repairing services in the following situations:

- Damages caused by wrong use or carelessness of users.
- Product was used with voltage different from rated one.
- Warranty period expired
- Disaster or fire
- No record of warranty online activation or in the lack of invoices
- Warranty sticker is damaged

All the contents in this **USER MANUAL** have been subjected to careful check. For any mistake and omission in printing or misunderstanding of the contents, the company keeps the right of explanations. Additionally, any technical improvement will be shown in the revised manual without notice. The product appearance and color in this user manual is just for your reference.

Đa Năng	Trung tâm Dịch vụ Kỹ thuật Miền Trung	Số 573 Đường Điện Biên Phủ, Quận Thanh Khê, TP Đà Nẵng
Quảng Bình 1	Trung tâm Bảo hành Trần Anh	60 Phan Đình Phùng, TP Đồng Hới, Tỉnh Quảng Bình
Quảng Bình 2	Trung tâm Bảo hành Thanh Hiếu	Thị trấn Ba Đồn, Huyện Quảng Trạch, Tỉnh Quảng Bình
Quảng Trị	Trung tâm Bảo hành Bảo Bảo Thiên	Số 32 Nguyễn Trãi, Phường 1, TP Đông Hà, Tỉnh Quảng Trị
Huế	Trung tâm Bảo hành Phạm Văn	Số 108, Trần Hưng Đạo, Phường Tiên An, TP Bắc Ninh, Tỉnh Bắc Ninh
Quảng Ngãi	Trung tâm Bảo hành Hưng Phát	Số 203 Lê Thành Tôn, Phường Nghĩa Chánh, TP Quảng Ngãi, Tỉnh Quảng Ngãi
Bình Định 1	Trung tâm Bảo hành Thanh Bình	Số 68 đường Lý Tự Trọng, Phường Lê Lợi, TP Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định
Bình Định 2	Trung tâm Bảo hành Phước Thành	Số 17 Nguyễn Trãi, Phường Lê Lợi, TP Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định
Phú Yên 1	Trung tâm Bảo hành Hùng Vũ	Lô 19A Trần Phú, Phường 9, TP Tuy Hòa, Tỉnh Phú Yên
Phú Yên 2	Trung tâm Bảo hành Gói Dương	45A Trần Quý Cáp, Phường 3, TP Tuy Hòa, Phú Yên.
Khánh Hòa 1	Trung tâm Bảo hành Thái Hòa	252 Phạm Văn Đồng, Thuận Phát, Phường Cam Thuận, TP Cam Ranh, Khánh Hòa
Khánh Hòa 2	Trung tâm Bảo hành Hoàng Minh	Số 02 Ba Triệu, Phường Phương Sài, TP Nha Trang, Tỉnh Khánh Hòa
Kon Tum	Trung tâm Bảo hành Lâm Sơn	Số 284 Trần Phú, Phường Thống Nhất, TP Kon Tum, Tỉnh Kon Tum
Gia Lai	Trung tâm Bảo hành Hưng Dũng	Số 33 Nguyễn Trường Tộ, Phường Diên Hồng, TP Plei Ku, Tỉnh Gia Lai
Đắk Lắk	Trung tâm Bảo hành Phong Thành	Số 5A Nguyễn Khuyến, Phường Tân Lợi, TP Buôn Mê Thuộc, Tỉnh Dak Lak
DakNông	Trung tâm Bảo hành Phong Thành	Tổ 6 Phường Nghĩa Phú, TX Gia Nghĩa, Tỉnh Dak Nông
Lâm Đồng 1	Trung tâm Bảo hành Duy Phương	Số 18 Phạm Hồng Thái, Phường 10, TP Đà Lạt, Tỉnh Lâm Đồng
Lâm Đồng 2	Trung tâm Bảo hành Tấn Lộc	Số 45 Lam Sơn, Phường Lộc Sơn, TP Bảo Lộc, Tỉnh Lâm Đồng
Hồ Chí Minh	Trung tâm Dịch vụ Kỹ thuật Miền Nam	Số 16/10 Hoàng Việt, Phường 4, Quận Tân Bình, TP Hồ Chí Minh
Hồ Chí Minh 1	Trung tâm Bảo hành Tín Phát	Số 237 Quang Trung, Phường 10, Quận Gò Vấp, TP Hồ Chí Minh
Hồ Chí Minh 2	Trung tâm Bảo hành Hồng Quang	Số 23B Đường 66, Khu dân cư Tân Quý Đông, Phường Tân Phong, Quận 7, HCM
Hồ Chí Minh 3	Trung tâm Bảo hành Zunik	217/11/55 Bui Đình Túy, Phường 24, Quận Bình Thạnh, TP Hồ Chí Minh
Hồ Chí Minh 4	Trung tâm Bảo hành Lộc Phát	173/44/15/17 An Dương Vương, Phường An Lạc, Quận Bình Tân, TP Hồ Chí Minh
Hồ Chí Minh 5	Trung tâm Bảo hành Kiến Hòa	Số 157 Nguyễn Duy Trinh, Phường Bình Trưng Tây, Quận 2, TP Hồ Chí Minh
Hồ Chí Minh 6	Trung tâm Bảo hành Hoàng Phát	Số 1287/10 Phạm Thế Hiển, Phường 5, Quận 8, TP Hồ Chí Minh
Ninh Thuận	Trung tâm Bảo hành Nguyễn Phát	Số 26 Ngô Gia Tự, Phường Thanh Sơn, TP Phan Rang Tháp Chàm, Tỉnh Ninh Thuận
Bình Phước 1	Trung tâm Bảo hành Linh Bình Phước	Số 46-47 Khu phố 2, Phường Phước Bình, TX Phước Long, Tỉnh Bình Phước
Bình Phước 2	Trung tâm Bảo hành Thanh Ngân	Số 338 Nguyễn Huệ, Phú Thịnh, TX Bình Long, Bình Phước
Bình Phước 3	Trung tâm Bảo hành Minh Nhật Phát	Tổ 3, khu phố Tân Trà, Phường Tân Xuân, TX Đồng Xoài, Tỉnh Bình Phước
Tây Ninh	Trung tâm Bảo hành Thiện Chí	Số 41 Cơ Thành Vệ, Khu phố Hiệp Lễ, Phường Hiệp Ninh, TP Tây Ninh, Tây Ninh
Bình Dương	Trung tâm Bảo hành Dũng 24h	Số 272E/2 Khu Phố 1B, Phường An Phú, TX Thuận An, Tỉnh Bình Dương
Đồng Nai 1	Trung tâm Bảo hành Minh Tiến	Số 706 Ấp Tân Hạnh, Xã Xuân Bào, Huyện Cẩm Mỹ, Tỉnh Đồng Nai
Đồng Nai 2	Trung tâm Bảo hành Hưng Phát	Số 79 Trần Phú, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai
Đồng Nai 3	Trung tâm Bảo hành Trần Quốc Tuấn	Số 18/37 Huỳnh Văn Nghệ, Phường Bàu Long, TP Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai
Đồng Nai 4	Trung tâm Bảo hành Tiến Đạt	174 đường 2/9, khu phố 5, TT Trảng Bom tỉnh Đồng Nai
Bình Thuận	Trung tâm Bảo hành Quang Duyên	Số 491 Thủ Khoa Huân, Phường Thanh Hải, TP Phan Thiết, Tỉnh Bình Thuận
Bà Rịa - VT	Trung tâm Bảo hành Trung Kiên	Số 75/7 Trần Xuân Độ, Phường Thắng Nhi, TP Vũng Tàu, Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu
Bình Dương	Trung tâm Bảo hành Service Now	316 Đường Ông Nước, Khu phố Đông Tác, Phường Tân Đông Hiệp, Dĩ An, BD
Long An 1	Trung tâm Bảo hành Minh Dũng PT	Số 27 Quốc lộ 1A, Phường 5, TP Tân An, Tỉnh Long An
Long An 2	Trung tâm Bảo hành Thọ Dũng	Ấp Mơi 2, Xã Mỹ Hạnh Nam, Huyện Đức Hòa, Tỉnh Long An
Long An 3	TTBH Nguyễn Hoàng Nhật Trường	Số 63 Hưng Vương, Phường 2, TP Tân An, Tỉnh Long An
Đồng Tháp	Trung tâm Bảo hành Thế Ngọc	Số 162 Đường 848 Khóm Tân An, Phường An Hòa, TP Sa Đéc, Tỉnh Đồng Tháp
An Giang 1	Trung tâm Bảo hành Thảo Phát	Số 107 Nguyễn Huệ B, Phường Mỹ Long, TP Long Xuyên, Tỉnh An Giang
An Giang 2	Trung tâm Bảo hành Lê Tấn Bửu	Số 90 Dương Muong Thùy, Khóm Châu Long 1, Phường Vĩnh Mỹ, TP Châu Đốc, AG
Tiền Giang	Trung tâm Bảo hành Tân Kim Thành Phát	268/2, tổ 3, ấp Tân Phong, xã Tân Lý Tây, huyện Châu Thành, tỉnh Tiền Giang
Vĩnh Long	Trung tâm Bảo hành Tuyến Nguyễn	Số 219A Trần Đại Nghĩa, Phường 4, TP Vĩnh Long, Tỉnh Vĩnh Long
Bến Tre	Trung tâm Bảo hành Thế Gạt	682A ấp Nhơn nghĩa xã Nhơn Thành, thành phố Bến Tre, tỉnh Bến Tre
Kiên Giang	Trung tâm Bảo hành Minh Tùng	Số 25 Lê Thị Hồng Gấm, Phường Vĩnh Thành, TP Rạch Giá, Tỉnh Kiên Giang
Cần Thơ	Trung tâm Bảo hành Búi Quốc Anh	Số 80 Dương Phan Huy Chú, An Khánh, Ninh Kiều, Cần Thơ
Trà Vinh	Trung tâm Bảo hành Huỳnh Vĩnh Cường	Phường 1, Thành phố Trà Vinh, Tỉnh Trà Vinh
Sóc Trăng	Trung tâm Bảo hành Hoàng Huy	Số 130 Trương Công Định, Phường 2, TP Sóc Trăng, Tỉnh Sóc Trăng
Bạc Liêu	Trung tâm Bảo hành Uy Vũ	Số 1A/5 Trần Huỳnh, Khóm 5, Phường 7, TP Bạc Liêu, Tỉnh Bạc Liêu
Cà Mau	Trung tâm Bảo hành Thành Công	149D, đường Nguyễn Đình Chiểu, Phường 8, TP Cà Mau
Hậu Giang	Trung tâm Bảo hành Cơ Điện Lạnh SG	Số 229 Trần Hưng Đạo, KV3, Phường 5, TP Vị Thanh, Tỉnh Hậu Giang